



Výpočetní úsek
žst. Ostrov nad Oslavou - Sklené nad Oslavou

LEGENDA

- VEDENÍ VVN ČÍSLO V203 - 220kV
- VEDENÍ VVN ČÍSLO V203 : R-SOKOLNICE - R-OPOČINEK
- 453m VZDÁLENOST V METRECH
- TRASA SDĚLOVACÍCH KABELŮ SZDC
- 69,000 ŽELEZNIČNÍ KILOMETROVNÍK
- Úsek 2 ČÍSLO VÝPOČETNÍHO ÚSEKU

Legenda:

- rekonstrukce trati
- důležité stavební objekty
- 70,000 nové staniční
- rekonstruované objekty
- ochranné pásmo dráhy



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 8, 772 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
fax: +420 585 570 412
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL Správa železniční dopravní cesty, státní organizace		ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVIL	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. MILAN OHAREK	ING. PETR JEMELKA	ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ. PS ING. MILAN OHAREK	KONTROLOVAL ING. JAN HUBENÝ
KRAJ: VYSOČINA		POVĚŘENÝ OÚ: VELKÉ MEZIRČÍ	
"Rekonstrukce koleje č.1 a 2 Sklené nad Oslavou - Ostrov nad Oslavou"		ZAK. ČÍSLO MCO	13 - 100 - 231- PS
		ÚČEL	PROJEKT
		DATUM	BŘEZEN 2014
		FORMÁT	7A4
Odolnost a zabezpečení stavby před vlivy trakčních a energetických vedení		MĚŘITKO	1 : 10 000
Vliv vedení VVN - situace		ČÁST	B.4.2
		PŘÍLOHA	2